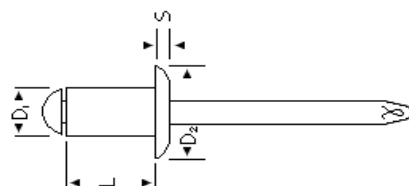


Rivet Inox Inox

Tête Plate

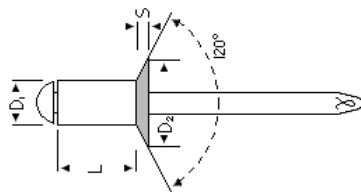


Corps : Inox 304 - Tige : Inox 304

D ₁ (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D ₂ tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîlage
2,4	6	2 à 4	2,5	5	120	120	500
3	5	1 à 3	3,1	6,5	200	160	1000
	6	1 à 3					1000
	8	3 à 5					1000
	10	5 à 7					1000
	12	8 à 9					1000
3,2	6	1,5 à 3	3,3	6,5	230	180	1000
	8	3 à 5					1000
	10	4 à 6					1000
	12	7 à 9,5					1000
	14	9 à 12					1000
	16	11 à 13					500
	18	13 à 15					500
4	6	1 à 2,5	4,1	8	350	250	1000
	8	3,5 à 5					500
	10	5 à 6,5					500
	12	6 à 8					500
	13	6 à 9					500
	15	8 à 10					500
	16	10 à 12					500
	18	12 à 14					500
	20	14 à 16					500
	4,8	8					0,5 à 3
10		4 à 6	500				
12		5,5 à 7,5	500				
14		8 à 10	500				
16		9,5 à 11	500				
18		11 à 13	500				
20		13 à 15	500				
22		14 à 16	500				
23		15 à 18	250				
25		15 à 18	250				
26		18 à 21	250				
30		20 à 25	250				
40		30 à 35	200				
6,4		12	4 à 6	6,5	13	700	580
	14	6 à 8	250				
	15	6 à 9	250				
	18	9 à 12	200				
	20	12 à 14	200				
	25	14 à 19	200				

Rivet Inox Inox

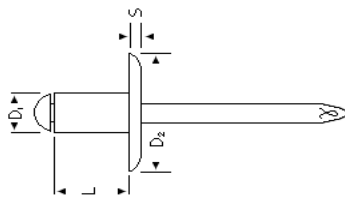
Tête Fraisée



Corps : Inox 304 - Tige : Inox 304

D ₁ (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D ₂ tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîtage
3	6	1 à 3	3,1	6	224	178	500
	8	3 à 5					500
	10	5 à 7					500
	12	7 à 9					500
3,2	6	1 à 3	3,3	6,5	130	110	500
	8	6 à 8					1000
	10	5 à 7					500
	12	7 à 9					500
4	6	0,5 à 2	4,1	7,5	250	180	500
	8	2 à 4					500
	10	5 à 6,5					500
	12	6 à 8					500
	15	8,5 à 11					500
	16	8 à 12					500
4,8	8	1 à 3	5	9,5	440	300	250
	10	3 à 5					250
	12	6 à 8					500
	14	7 à 9					250
	16	9 à 11					250
	20	11 à 15					250

Rivet Inox Inox
Tête Plate Large



Corps : Inox 304 - Tige : Inox 304

D ₁ (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D ₂ tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîtage
4	6	0,5 à 2	4,1	12	235	188	500
	8	2 à 4		13			500
	10	4 à 6			500		
	13	6,5 à 10			250		
	16	10 à 13		250			
4,8	8	4 à 6	5	14	533,5	423	250
	10	6 à 8		250			
	12	5,5 à 7,5		17	680	500	250
	14	7,5 à 9,5	250				
	16	6,5 à 11,5	250				
	20	11 à 15	250				
	23	15 à 18	250				